

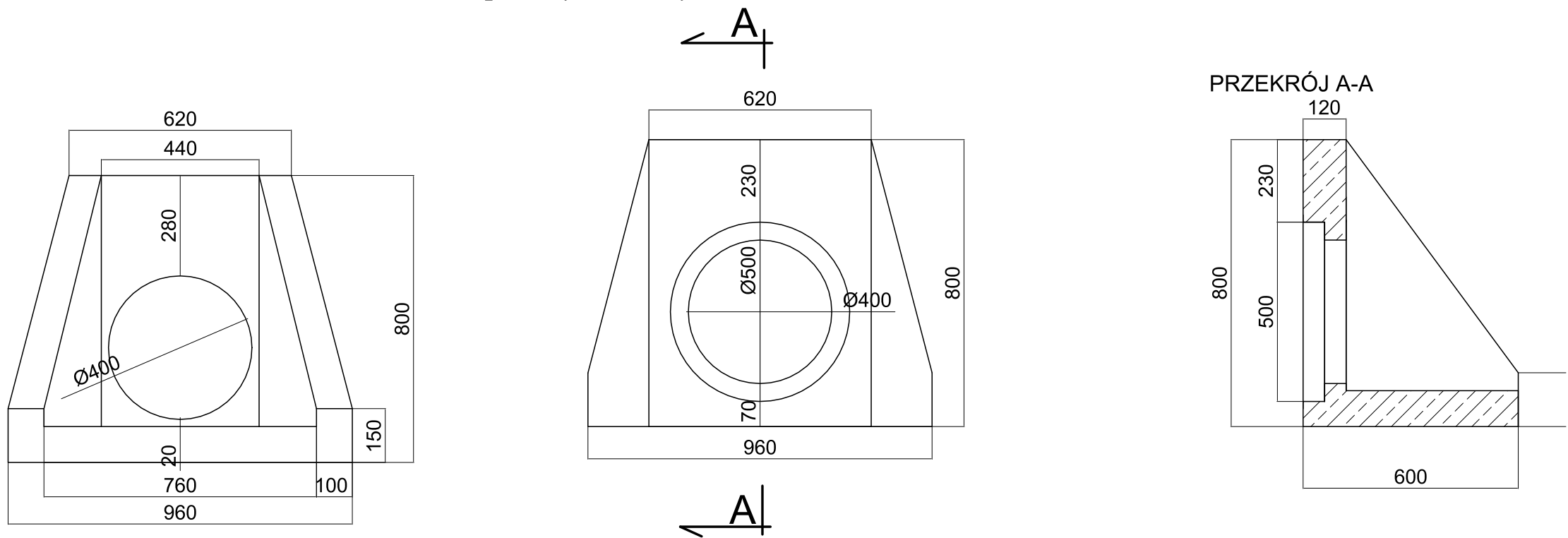
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE - ELEMENTY ODWODNIENIA

SKALA 1:50

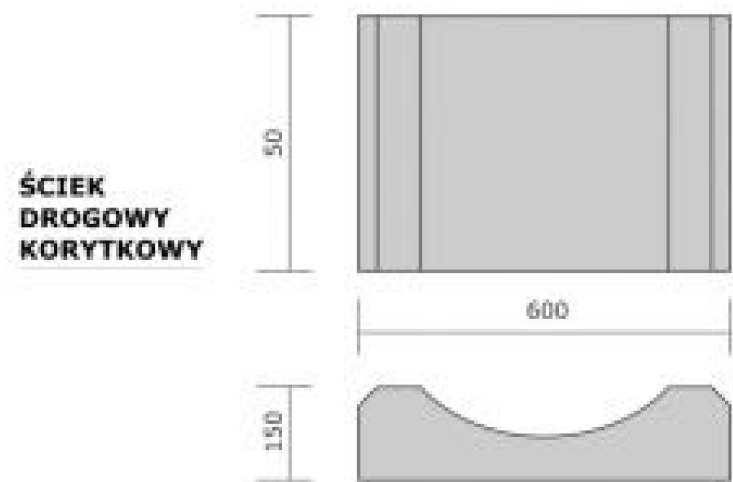
Przykładowa ścianka czołowa - rodzaj elementu dostosować do rodzaju przepustu na przedmiotowej inwestycji

Ścianka oporowa przepustu rurowego PN-EN 1916:2005

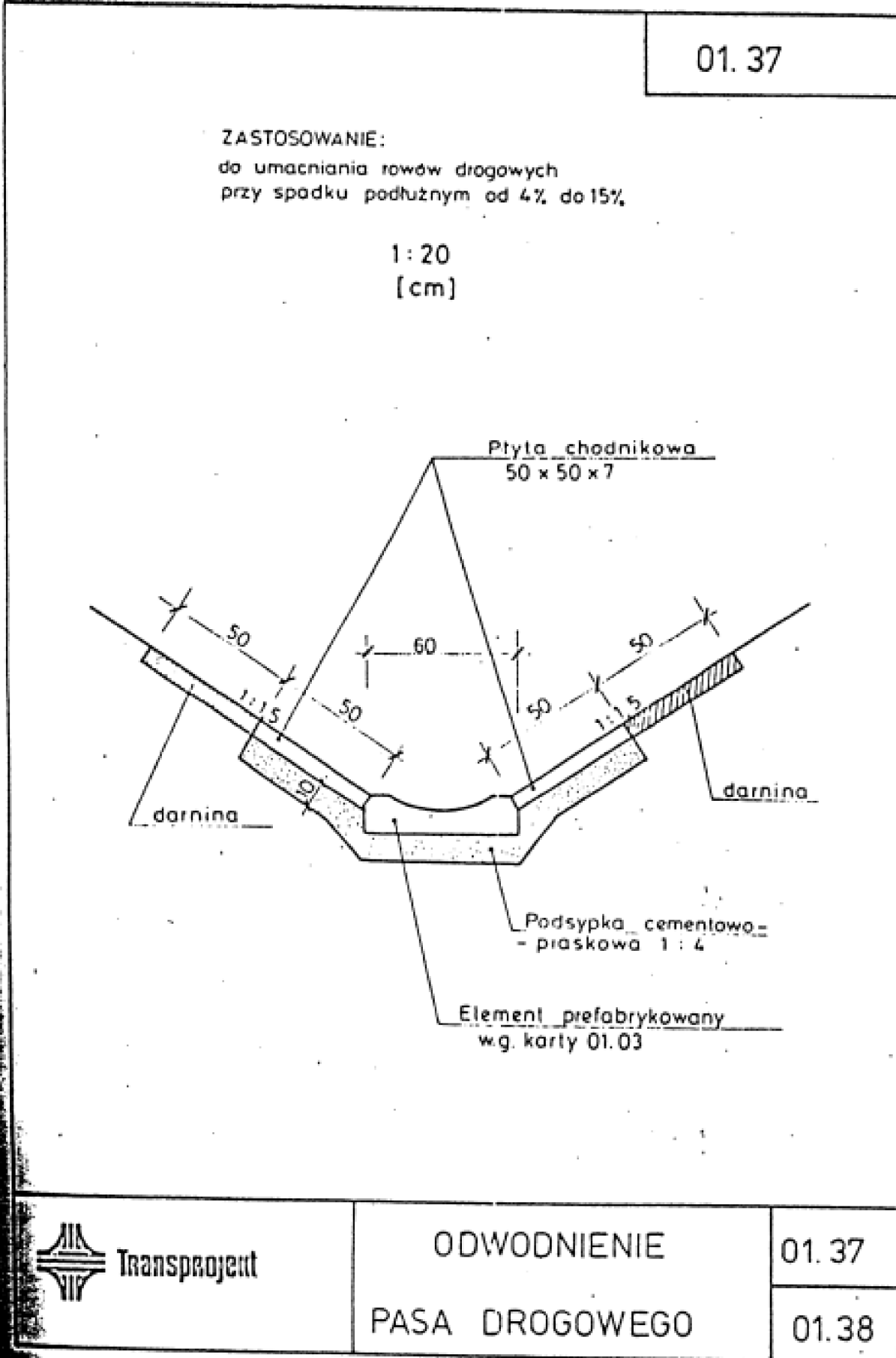
Otwór dwustopniowy średnicy 400/500mm do rur PCV i PEHD.



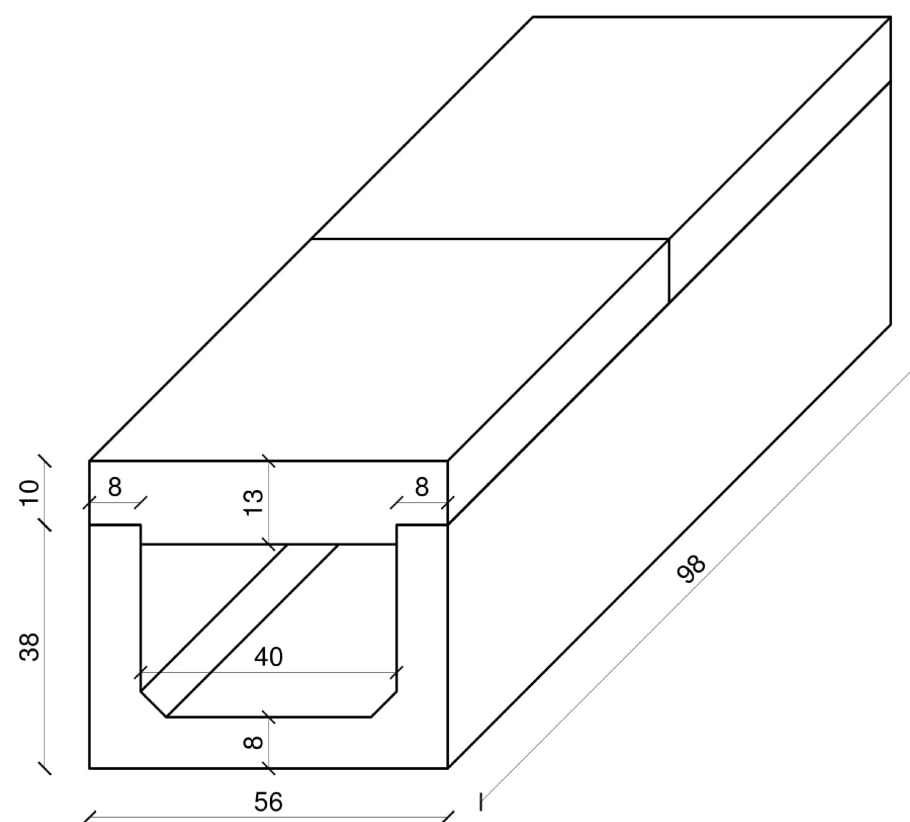
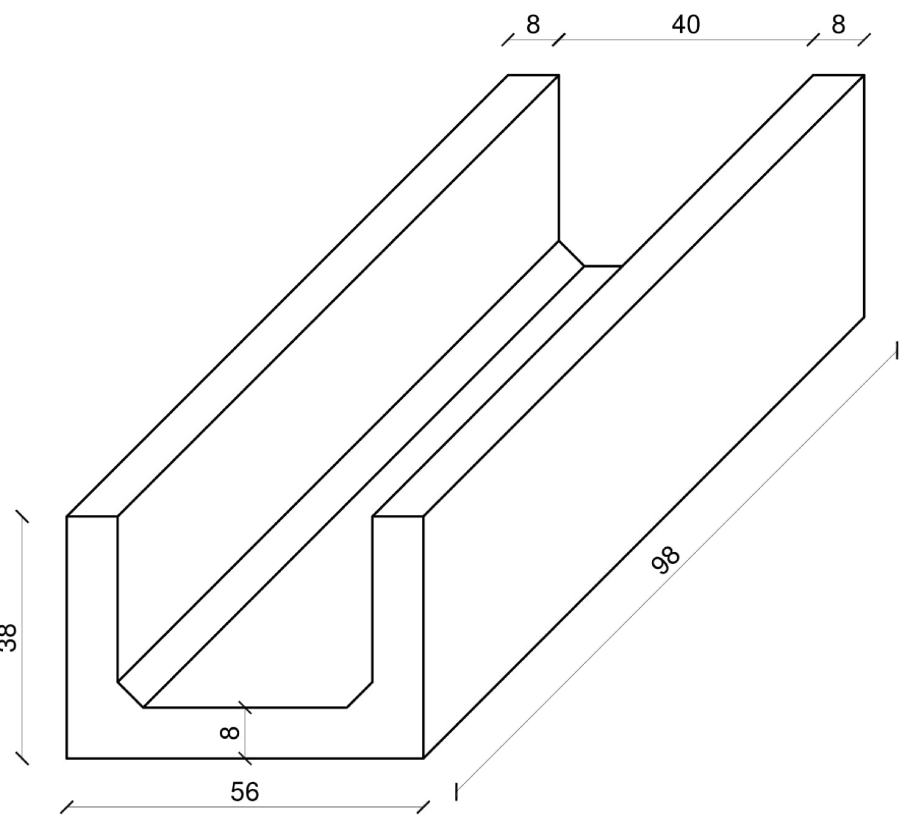
ELEMENT CIEKU PÓŁOKRĄGŁEGO



ZABEZPIECZENIE WLOTU KRATĄ



PRZYKŁADOWE KORYTKOŚCIEKOWE Z NAKRYWKĄ PRZEJEZDŃ



OIB WOJTANOWSKI			
OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH			
Tomasz Wojtanowski 82-300 Elbląg ul. Ogólna 1M/3			
Nazwa projektu	OPRACOWANIE TECHNICZNE Wykonanie nakładki bitumicznej na istniejącej nawierzchni drogi dojazdowej, gminnej Nr 101041 N		
Adres obiektu	województwo: warmińsko - mazurskie, powiat: elbląski, gmina Elbląg obwód Węzina, działka nr 16/11, 385		
Inwestor	Gmina Elbląg ul. Browarna 85	Branża DR O.T.	
Tytuł opracowania	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		Data oprac. 05.2020
Zespół projektowy	imię i nazwisko	podpis	Skala: 1:50
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski		Rys nr.: 15